

ZÁKLADOVÝ PAS ZT3 - 2 ks

Pudorys
1:20

Rez A - A
1:20

Rez B - B
1:20

ZT3

Pudorys
1:20

2 - 3 ks Ø 12 á 195 mm
2 - 2 ks Ø 12 á 390 mm

Bocní pohled
1:20

Rez A - A
1:20

Rez D - D
1:20

TABULKA VÝZTUŽE S TVARY OHYBU NA VNEJŠÍ LÍC

| C. POL. | D (mm) | POCET | JAKOST | DĚLKA | Kg/m | HMOTNOST | TVARY VÝZTUŽE |
|--|--------|-------|--------|-------|------|----------|---------------|
| 1 | 12 | 5 | R | 5005 | 4.44 | 22.2 | 5005 |
| 2 | 12 | 5 | R | 4505 | 4.00 | 20.0 | 45° 3929 45° |
| 3 | 8 | 13 | R | 2439 | 0.96 | 12.5 | 770 45° 45° |
| 8 | 12 | 2 | R | 2653 | 2.36 | 4.7 | 1152 |
| CELKOVÁ HMOTNOST VÝZTUŽE PRO 1ks (kg): | | | | | | 59.5 | |

BETON C25/30
OCEL B500B

| | | | | |
|-------------------|----------------------|---|---------------|---------|
| VYPRACOVAL | Ing. Tomáš Januba |  | MERÍTKO | 1:20 |
| KONTROLOVAL | | | | |
| INVESTOR | ŽST Praha Radotín | | | |
| MÍSTO STAVBY | Radotín | | | |
| NÁZEV STAVBY: | Základová konstrukce | | ARCH. ČÍSLO | 2022-01 |
| OZNACENÍ POLOŽKY: | [ZT.3] | | FORMÁT | 420x297 |
| | | | ČÍSLO PŘÍLOHY | [ZT.3] |

| | | | |
|--|--------|---|--------------------------------|
|  <div>EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava</div> | |  <div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div> | |
| Jiná ověření: | | Paré: | |
| Orientační schéma: | | Razítko oprávněné osoby: Podpis: _____ Datum: _____ | |
| Revize: | Datum: | Popis: | Kontroloval: |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| Stavebník/Investor: | | Správa železnic, státní organizace | |
| Adresa: | | Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 | |
| Zástupce investora: | | Stavební správa západ | |
| Adresa: | | Diamond Point, Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 - Karlín | |
| | |  | |
| Zhotovitel díla: | | SAGASTA s.r.o. | |
| Adresa: | | Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka | |
| Kontakt: | | T: +420 720 071 940 E: jan.pospisil@sagasta.cz | |
| | |  | |
| Zhotovitel objektu: | | Atelier architektury a urbanismu, s.r.o. | |
| Adresa: | | Lípky 1283, 549 41 Červený Kostelec | |
| Kontakt: | | T: +420 733 575 544 E: wajsar@kontexty.cz | |
| | |  | |
| Hlavní projektant (HIP): | | Ing. Jan Pospíšil | Specialista: Ing. Tomáš Januba |
| Název stavby/akce: | | Rekonstrukce výpravní budovy ŽST Praha-Radotín | |
| | | Označení investora: E618-S-4489/2020/JAN | |
| | | Označení zhotovitele: 120134 | |
| Název části: | | Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek | |
| | | Označení části: D.2.2.1 | |
| Název objektu/dílič části: | | Výpravní budova | |
| | | Označení objektu/komplexu: SO 25-71-01.02 | |
| Název přílohy: | | Stavebně konstrukční řešení | |
| Název dílič části přílohy: | | Vyztužení základového pasu ZT.3 | |
| Odpovědný projektant: | | Zpracovatel přílohy: | Měřítko: 1:20 |
| Ing. Tomáš Januba | | Ing. Tomáš Januba | Formáty: 3 x A4 |
| Kraj: | | Katastrální území: | TUDU: |
| Hlavní město Praha | | Radotín [738620] | 0202B1 |
| Označení investora: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 | | Stupeň dokumentace: Část: | Podoblet: |
| [Prostor pro další informace] | | Objekt: | Příloha: |
| | | Revize: | |